Государственное профессиональное образовательное учреждение

«Анжеро-Судженский политехнический колледж»

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ по ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

ПМ01 Организация простых работ по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования,

ПМ03 Организация деятельности производственного подразделения

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. обучающегося: |  |
| Курс: | *4* | Группа: | *\_\_ТЭО-20* | Формаобучения: | *очная* | Учебный год:2023-2024 |  | Семестр: | *7* |
| Специальность: | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |
| Место проведения практики (организация) |  |
| Кол-во часов, недель: | *288/6 с 19 февраля по 14 апреля 2024 года* |

**Виды и объем работ, выполненные за период практики:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование вида работы** | **Кол-во часов** |
| 1 | Инструктаж по охране труда и технике безопасности перед выходом на производственную практику | **6** |
| 2 | Ознакомление с производственным процессом, изучение его структуры | **6** |
| 3 | Изучение вспомогательных и обслуживающих структурных подразделений | **6** |
| 4 | Изучение системы планирования на предприятии | **6** |
| 5 | Описание способов управления конфликтами в производственном подразделении | **6** |
| 6 | Изучение методов предупреждения конфликтов  | **6** |
| 7 | Выполнение диагностики электрического и электромеханического оборудования | **24** |
| 8 | Выполнение работ по технической эксплуатации, обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования | **78** |
| 9 | Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования | **24** |
| 10 | Осуществление диагностики и технического контроля при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования | **24** |
| 11 | Составление отчётной документации по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования | **24** |
| 12 | Использование основных видов монтажного и измерительного инструмента | **24** |
| 13 | Использование основных измерительных приборов | **24** |
| 14 | Монтаж электрических машин и аппаратов | **24** |
| 15 | Оформление результатов производственной практики и их защита (дифференцированный зачёт) | **6** |

**Общие компетенции, освоенные за период практики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Коды проверяемых компетенций | Наименование компетенций | Оценка сформированности(да / нет) |
| ОК1 | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам | *Да* |
| ОК2 | Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности | *Да* |
| ОК3 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие | *Да* |
| ОК4 | Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами | *Да* |
| ОК5 | Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста | *Да* |
| ОК6 | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей | *Да* |
| ОК7 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях | *Да* |
| ОК8 | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности | *Да* |
| ОК9 | Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности | *Да* |
| ОК10 | Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках | *Да* |
| ОК11 | Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере | *Да* |

**Профессиональные компетенции, освоенные за период практики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Коды проверяемых компетенций | Наименование компетенций | Оценка сформированности(да / нет) |
| ПК 3.1 | Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения. | *Да* |
| ПК 3.2 | Организовывать работу коллектива исполнителей | *Да* |
| ПК 3.3 | Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей. | *Да* |
| ПК 1.1 | Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования | *Да* |
| ПК 1.2 | Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования | *Да* |
| ПК 1.3 | Осуществлять диагностику и технический контроль при эксплуатации электрического и электромеханического оборудования | *Да* |
| ПК 1.4 | Составлять отчетную документацию по техническому обслуживанию и ремонту электрического и электромеханического оборудования | *Да* |
| ДПК 4.1 | Выполнять работы, связанные с монтажом, обслуживанием и ремонтом электрооборудования и электроустановок, а также сопряженных с ними механизмов | *Да* |
| ДПК 1.6 | Осуществлять планирование монтажных работ на основе чертежей и документации | *Да* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Вывод:** | *В результате освоения программы производственной практики (преддипломной)  обучающийся сформировал, закрепил, развил практические навыки и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ связанных с будущей профессиональной деятельностью.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Общая оценка: |  |

Дата: \_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Подпись руководителя практики: |  |  |

М.П.